# Index of Claims

|--|

### Application/Control No.

10692828

Applicant(s)/Patent Under Reexamination DICKINSON ET AL.

Rodriguez, Ruth C

Examiner

Art Unit

3677

Rejected Allowed =

	-	Cancelled
	÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal			
0	Objected			

CL	AIM					DATE			
Final	Original	04/15/2005	09/28/2005	02/02/2006	03/17/2006	12/11/2006	11/13/2007	03/13/2008	
	1	· ·	1	·		<b>√</b>	<b>√</b>	·	
	2	· ·	1	·	-	<b>V</b>	1	·	
	3	V	-	-	-	·	·	<b>V</b>	
	4	V	1	-	V	V	·	·	
	5	· /	1	-	<b>/</b>	1	<b>V</b>	<b>~</b>	
	6	· ·	1	-	<b>/</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>	·	
	7	· ·	1	-	-	<b>✓</b>	1	<b>~</b>	
	8	· ·	1	-	-	<b>√</b>	<b>V</b>	<b>√</b>	
	9	· ·	1	-	-	<b>V</b>	<b>V</b>	· ·	
	10	V	1	-	-	<b>V</b>	·	·	
	11	V	0	-	·	V	V	·	
	12	V	0	-	·	V	V	·	
	13	· ·	0	-	·	<b>✓</b>	<b>✓</b>	·	
	14	· ·	1	·	-	<b>✓</b>	<b>1</b>	·	
	15	· ·	-	-	-	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>~</b>	
	16	· ·	0	-	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>~</b>	
	17	· ·	0	-	V	<b>V</b>	·	·	
	18	V	1	·	-	V	·		
	19	V	-	-	-	V	V		
	20	V	0	-	V	V	V	·	
	21	· ·	0	-	<b>V</b>	<b>✓</b>	<b>V</b>	·	
	22	V	1	·	-	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>~</b>	
	23	· ·	0	-	·	<b>V</b>	<b>V</b>	· ·	
	24	· ·	0	-	·	<b>V</b>	·	·	
	25	1	1	=	·	<b>V</b>	<b>V</b>	· ·	
	26	· ·	·	·	-	<b>V</b>	·	· ·	
	27	· ·	-	-		·	·	· ·	
	28	· ·	0	=	·	<b>√</b>	·	· ·	
	29	1	0	=	1	<b>√</b>	<b>✓</b>	4	
	30	1	1	=	1	✓	<b>✓</b>	4	
	31	1	1	=	1	✓	<b>✓</b>	4	
	32	· ·	1	=	1	<b>√</b>	<b>~</b>		
	33	1	1	1	-	<b>V</b>	·	4	
	34	1	1	1	-	<b>√</b>	·	1	
	35	1			-	/	1	1	

# Index of Claims

|--|--|--|--|

### Application/Control No.

10692828

Applicant(s)/Patent Under Reexamination DICKINSON ET AL.

Examiner

Art Unit

Rodriguez, Ruth C

3677

✓	Rejected
=	Allowed

-	Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal			
0	Objected			

CL	MIA					DATE			
Final	Original	04/15/2005	09/28/2005	02/02/2006	03/17/2006	12/11/2006	11/13/2007	03/13/2008	T
	37	· ·	<b>√</b>	1		✓	<b>✓</b>	· ·	
	38	· ·	0	-	·	<b>✓</b>	·	·	
	39	· ·	0	-	·	<b>V</b>	·	1	
	40	· ·	0	-	·	<b>V</b>	·	1	
	41	· ·	<b>√</b>	-	<b>V</b>	✓	<b>~</b>	·	
	42	1	1	-	1	<b>V</b>	1	-	
	43	· ·	<b>√</b>	-	<b>√</b>	✓	<b>✓</b>	-	
	44	· ·	<b>√</b>	-	<b>V</b>	✓	·	·	
	45	· ·	<b>√</b>	-	·	<b>V</b>	·	· ·	
	46	· ·	0	-	·	<b>✓</b>	·	1	
	47	· ·	·	1	-	<b>V</b>	·	1	
	48	· ·	·	/	-	<b>V</b>	·	1	
	49	· ·		-	-	✓	<b>✓</b>	·	
	50	· ·	✓	1	-	✓	<b>~</b>	·	
	51	· ·	<b>√</b>	1	-	✓	<b>~</b>	·	
	52	· /	0	-	·	✓	<b>~</b>	·	
	53	-	0	-	·	<b>~</b>	<b>~</b>	· /	
	54	· ·	0	-	·	<b>V</b>	·	1	
	55	· ·	·	-	·	<b>V</b>	·	1	
	56	· ·	·	-	·	<b>V</b>	·	-	
	57	· /	<b>√</b>	-	<b>√</b>	✓	<b>✓</b>	-	
	58	· /	<b>√</b>	-	·	<b>✓</b>	<b>~</b>	·	
	59	· /	✓	-	·	·	·	1	
	60	· /	0	-	·	<b>✓</b>	·	1	
	61	· /	·	·	-	·	✓	· /	
	62	· ·	·	1	-	·	·	1	
	63	· /		-		·	·	-	
	64	· /	<b>V</b>	1		·	·	1	
	65	· /	1	1		1	<b>✓</b>	1	
	66	1	0	=	1	✓	<b>✓</b>	1	
	67	1	0	=	1	✓	<b>✓</b>	1	
	68	· ·	0	=	1	✓	<b>~</b>	1	
	69	-	✓	=	1	·	·	1	
	70	/	✓	-	1	1	·	-	
	71	1	1	=	/	/	·	-	

# Index of Claims

App	lication	Control	No.
-----	----------	---------	-----

10692828

Applicant(s)/Patent Under Reexamination DICKINSON ET AL.

Art Unit

Examiner

Rodriguez, Ruth C

3677

✓	Rejected
=	Allowed

-	Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
О	Objected

☐ Claims	renumbered	in the same	order as pr	esented by	applicant		☐ CPA	□ т.	D. 🗆	R.1.47
CL	CLAIM DATE									
Final	Original	04/15/2005	09/28/2005	02/02/2006	03/17/2006	12/11/2006	11/13/2007	03/13/2008		
	73	·	1	=	·	<b>~</b>	<b>V</b>	· /		
	74	·	0	-	<b>V</b>	✓	<b>√</b>	·		
	75		<b>V</b>	-	-	V	V	·		
	76		<b>✓</b>	-	-	V	V	V		
	77			✓	-	✓	<b>~</b>	<b>*</b>		
	78			✓	-	✓	<b>~</b>	<b>~</b>		
	79			-	<b>~</b>	✓	<b>~</b>	<b>√</b>		
	80			-	<b>V</b>	✓	<b>V</b>	·		
	81			-	<b>V</b>	<b>~</b>	V	·	1	
	82			=	<b>V</b>	~	V	✓		
	83			<b>√</b>	-	V	V	V		
	84			<b>√</b>	-	V	V	V		
	85			-	<b>~</b>	✓	<b>~</b>	<b>~</b>		
	86			-	<b>~</b>	✓	<b>~</b>	<b>~</b>	-	
	87			-	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>√</b>		
	88			-	<b>V</b>	<b>~</b>	V	·		
	89			<b>√</b>	-	~	V	✓		
	90			<b>√</b>	-	~	V	V		
	91			-	<b>√</b>	V	V	✓		
	92			-	<b>√</b>	V	<b>V</b>	·		
	93			-	<b>~</b>	✓	<b>~</b>	<b>√</b>		
	94			-	✓	<b>✓</b>	<b>4</b>	<b>~</b>		
	95			✓	-	✓	<b>√</b>	·		
	96			✓	-	✓	V	·		
	97			-	<b>V</b>	✓	✓	·		
	98			=	·	V	·	·	-	
	99			-	V	✓	V	·		
	100			-	·	<	<b>V</b>	V		